



CloudIT24 – LIZENZEN

Richtig lizenziert! Nutzungsrecht erteilt

Widerrechtliche Nutzung von Anwendungssoftware ohne gültige Lizenzen? Überflüssige Kosten wegen einer Über- oder Unterlizenzierung? Nicht mit uns! Unser Lizenz-Audit gibt Aufschluss und Sicherheit – erfahren Sie mehr von unseren ausgewiesenen Experten rund um das Thema Software Lizenzen.

Eine Neuinstallation, ein Systemwechsel oder ein Software Upgrade erfordern eine Überprüfung der Lizenzen. Wir analysieren und bewerten gemeinsam mit Ihnen einen Up- oder Downgrade auf Basis Ihrer Anforderungen, abgestimmt auf die Gesetzgebung und Ihre finanziellen Aspekte. Mit unserem ausgewiesenen Know-how rund um die Nutzungsrechte beraten wir Sie kompetent und präsentieren Ihnen Varianten und kundenspezifische Möglichkeiten.

Als zertifizierter Microsoft Silber-Partner sind wir der ideale Ansprechpartner für alle Lizenzfragen. Wir unterbreiten Ihnen neue Möglichkeiten, profitieren Sie von unserem umfassenden Wissen.

Lizenzen widerspiegeln einen hohen Stellenwert, speziell im dynamischen IT Umfeld ist häufig eine Anpassung nötig. CloudIT24 - LIZENZEN bietet Ihnen bedarfsgerechte und lösungsorientierte Varianten an, um unnötige Kosten zu vermeiden. Entsprechende Lizenzen für Ihre Anwendung schaffen Sicherheit und Mehrwert.

Projektkosten

Analyse und Bewertung für:

Microsoft Lizenzen	auf Anfrage
SAP Lizenzen	auf Anfrage
Drittprodukte	auf Anfrage

inklusive Bewertung und Dokumentation
Verrechnung nach Aufwand (Std. Satz von CHF 139.00)

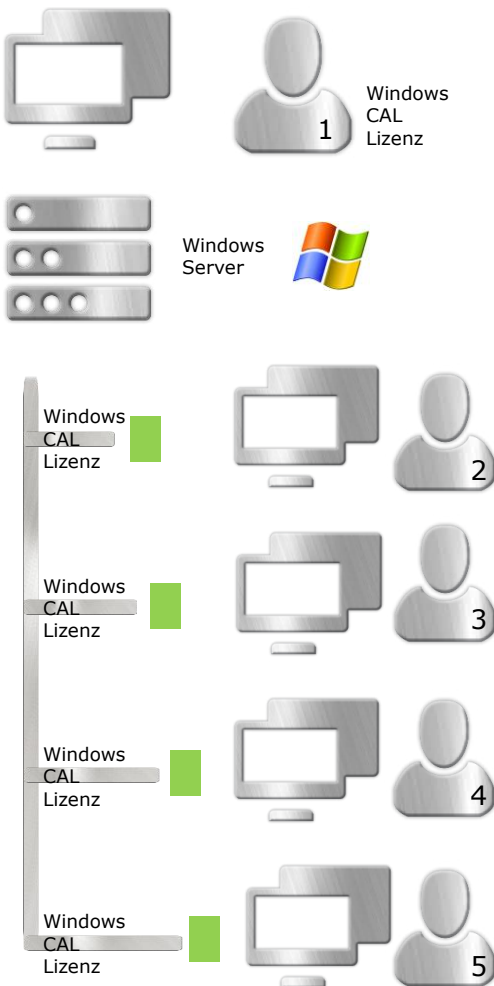
Ihre Ansprechpartnerin

Kerstin Rasi
+41 44 533 50 70
sales@24asap.ch



CloudIT24 – LIZENZEN

Facts and Figures



Die Lösung im Detail:

- Analyse Einzel- oder Mehrfach-Lizenzen
- Strukturierung der bestehenden Lizenzen
- Empfehlung für Beschaffungen
- Inventarisierung
- Prüfung der Lizenz-Installationen
- Unterstützung bei Re-Lizenzierung
- Überlizenzierung wird vermieden

Optional:

- Gebrauchtlicenzen
- Dokumentation
- Erstellung einer Lizenzierungsstrategie

Unser Experte für CloudIT24 – LIZENZEN

Peter Zingg

